ご転居されたり、ご贈答品などで 販売店に修理のご相談ができない場合

上記以外

東芝家電修理ご相談センター 00 0120-1048-41

新製品などの商品選び、

お取り扱い・お手入れ方法などのご相談

東芝家電ご相談センター

0120-1048-86

携帯雷話・PHSからのご利用は

東日本地区 (北海道、東北、関東、山梨県、) 044-543-0220 静岡県、新潟県、沖縄県

06-6440-4411

携帯電話・PHSからのご利用は 03-3426-1048 FAX 03-3425-2101(365日:8:00~20:00受付)

※電話受付:365日・24時間受け付けます。 ※フリーダイヤルは、携帯電話・PHSなど一部の電話ではご利用になれません。

持込修理

東芝ミキサー保証書

形	名	MX-X10G/MX	(-X10GM
** お	お名前・	\$10 bits 〒 	
客様	ご住所電話	「」」	市内 番号 呼
保証期間	本体	1年	★お買いあげ日 年 月 日から
★ご販売店	住	所·店名	電話

- ※この保証書は、本書に明示した期 間、条件のもとにおいて、無料修 理をお約束するものです。したが ってこの保証書によって、お客様 の法律上の権利を制限するもので はありませんので、保証期間経過 後の修理についてご不明の場合は お買いあげの販売店または、東芝 家電修理ご相談センターにお問い 合わせください。
- ※保証期間経過後の修理、補修用性 能部品の保有期間について詳しく は取扱説明書をご覧ください。

経理 メモ	他押年F	18	修理内容	担当
任	月	Ħ		
件	Ħ	H		

東芝コンシューママーケティング株式会社 家電事業部 クッキングハウスホールドクリエーション部

〒101-0021 東京都千代田区外神田2-2-15 (東芝昌平坂ビル) 電話 (03) 3257-6163

本書は、取扱説明書、本体貼付ラベルなどの記載内容にそった正しいご使用のもと で、保証期間中に故障した場合に、本書記載内容にそって無料修理をさせていただ 2. 出張修理を行った場合には出張 くことをお約束するものです。

保証期間中に故障が発生したときは、本書と商品をご持参のうえ、お買いあげの販 3. 本書は日本国内においてのみ有 売店に修理をご依頼ください。

- ★印欄に記入がないときは無効です。本書をお受け取りの際は必ず記入をご確認く ださい。本書は再発行しませんので紛失しないように大切に保管してください。
- 1. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
- (イ)誤ったご使用や不当な修理・改造で生じた故障、損傷。
- (ロ)お買いあげ後の落下や輸送などで生じた故障、損傷。
- (八)火災、天災地変(地震、風水害、落雷など)、塩害、虫害、ガス害、異常電 圧で生じた故障、損傷。
- (二)本書のご提示がない場合。
- (ホ)本書にお買いあげ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるい は字句が書きかえられた場合。
- (へ)一般家庭用以外(たとえば業務用など)に使用された場合の故障、損傷。

- に要する実費を申し受けます。
- 効です。
 - This warranty is valid only in
- 4. ご転居の場合は事前にお買いあ げの販売店にご相談ください。
- 5. ご贈答品などで本保証書に記入 してあるお買いあげの販売店に 修理がご依頼できない場合には、 東芝家電修理ご相談センターへ ご相談ください。

東芝コンシューママーケティング株式会社

家電事業部

〒101-0021 東京都千代田区外神田2-2-15 (東芝昌平坂ビル)

TOSHIBA



東芝ミキサー (家庭用)

取扱説明書

MX-X10G MX-X10GM



- このたびは東芝ミキサーをお買いあげいただきま して、まことにありがとうございました。
- ●お求めのミキサーを安全に正しく使用していただ くために、お使いになる前に取扱説明書をよくお 読みになり十分理解してください。
- お読みになったあとは、お使いになる方がいつで も見られるところに必ず保管してください。

保証書付

証書はこの取扱説明書の裏表紙についておりますのでお 買いあげ日、販売店名などの記入をお確かめください。

Ⅰ お求めのミキサーについて!

ミキサー

MX-X10G MX-X10GM

ミキサーには、まぜる、つぶす、粉 砕するなどの多彩な機能があり、ジ ュース作りから料理の下ごしらえま で幅広く利用できます。





MX-X10Gをお持ちの方へ

別売部品をお求めいただきますと、ミルやお茶ミルの機能もお使いいただけます。

ミル

クラッシュアイス







お茶ミル

クラッシュアイス

MX-X10GM

家庭で作った角氷を、細かくクラッシュします。 ジュースや料理に使えます。



● クラッシュアイスとは角 氷を小さく粒状に砕いた 氷のことです。飲みもの をすばやく冷やしたり、 お料理の演出に使います。

ミル

MX-X10GM

乾燥した材料の粉砕(ドライメニュー)や、 少ない材料のすりつぶし(ウェットメニュー) が手軽にできます。





お茶ミル

MX-X10GM

お茶専用のミルで、緑茶や紅茶を細かく粉砕 します。





もくじ

安全上のご注意 ……4~5

ミキサー・	=
クラッシュアイス(MX-X10GMをお求めの方のみ)	ニキナー
各部のなまえ6	1
組み立てかた/はずしかた7	1
ミキサーの使いかた8~9	=
材料の準備10	· //
メニュー例11~13	-
クラッシュアイスの使いかた … 14~15 (MX-X10GMをお求めの方のみ)	1

ミル・お茶ミル(MX-X10GMをお求めの方のみ)
各部のなまえ	16
組み立てかた/はずしかた	17
ミルの使いかた18~	19
お茶ミルの使いかた20~2	21
材料の準備/メニュー例22~2	23

お手入れのしかた24
修理サービスを依頼する前に25
仕様26
保証とアフターサービス27
保証書28

安全上のご注意 必ずお守りください

●お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するための安全に関する重要な 内容を記載しています。つぎの内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、 記載事項をお守りください。

表示の説明

「取り扱いを誤った場合、使用者が 死亡または重傷*1を負うことが想 定されることしを示します。

「取り扱いを誤った場合、使用者が 傷害*2を負うことが想定される か、または物的損害*3の発生が想 定されること」を示します。

- *1:重傷とは、失明や、けが、やけど(高温・低温)、 感電、骨折、中毒などで、後遺症が残るものお よび治療に入院・長期の通院を要するものをさ します。
- *2: 傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、 けが、やけど、感電などをさします。
- *3:物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペット 等にかかわる拡大損害をさします。

図記号の説明



◇は、禁止(してはいけないこと)を 示します。

具体的な禁止内容は、図記号の中や近 くに絵や文章で示します。



●は、指示する行為の強制(必ずする こと)を示します。

指 示

具体的な指示内容は、図記号の中や近 くに絵や文章で示します。



△は、注意を示します。 具体的な注意内容は、図記号の中や近 くに絵や文章で示します。



カッターや、回転部を露出し たままで運転しない



けがの原因になります。



運転中に、ふたを開けたりボ トルの中および投入口へ指、 接触禁止 スプーン、はし等調理材料以 外を入れない

けがの原因になります。



修理技術者以外の人は改造・ 分解・修理をしない

火災・感電・けがの原因になります。 修理はお買いあげの販売店または東芝 家電修理ご相談センターにご連絡くだ さい。



コードを傷つけたり、破損したり、 加工したり、無理に曲げたり、引 張ったり、ねじったりしない また、重い物を載せたり、挟み込 んだりしない

コードが破損し、火災・感電の原因に なります。



本体を水につけたり、水をか けたりしない





交流100V以外では使用しな い

使用禁止

火災・感電の原因になります。

(警告つづき)



子供だけで使わせたり、幼児 の手の届くところで使わない

やけど・感電・けがの原因になります。



コードや電源プラグが傷んだ り、コンセントの差し込みが 使用禁止 ゆるいときは使用しない

感電・ショート・発火の原因になります。



カッターは鋭利なので直接手 を触れない



けがの原因になります。



運転中にボトル、ふたの取り 付け、取りはずしは行わない

けがの原因になります。



不安定なところでは使用しない けがの原因になります。

使用禁止

40℃以上の熱い材料はボトル に入れない

ふきこぼれによるやけどや、ボトル割 れによるけがの原因になります。



運転中に移動させない けがの原因になります。

抜く

部品の取り付け、取りはずし およびお手入れするときはス プラグを イッチを切り、電源プラグを 抜く

けがの原因になります。



スイッチ「切」を確かめてから、 電源プラグを抜き差しする

スイッチをけがの原因になります。



電源プラグを抜くときは、コ ードを持たずに必ず先端の電 **源プラグを持って引き抜く**

プラグを 持つ

感電やショートして発火することがあ ります。



使用時以外は、電源プラグを コンセントから抜く

けがややけど、絶縁劣化による感電・ 漏電・火災の原因になります。



安全スイッチを細い棒などで 押さない

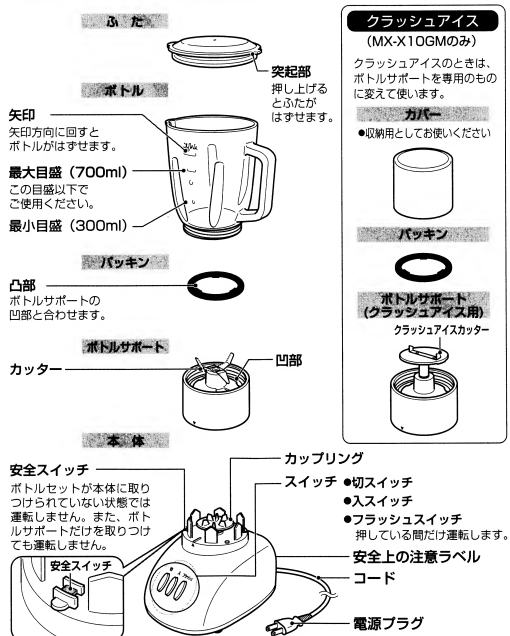
スイッチが入った時に回転部が回転し、 けがをする原因になります。



ミキサー・クラッシュアイス

各部のなまえ

● お使いになる前に本体以外の各部品を洗います。



組み立てかた はずしかた

注意



カッターは鋭利なので直接手 を触れない

けがの原因になります。

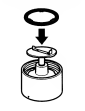
組み立てかた

ボトルサポートにパッキンをはめる

パッキンの凸部とボトルサポートの凹部 を合わせるようにパッキンをはめます。







→ ボトルサポートにボトルを取りつける ボトルサポートを手で押さえ、ボトルを 反時計回りに回してしっかりしめます。



クラッシュアイス



はずしかた

ボトルをボトルサポートからはずす ボトルサポートを手で押さえ、ボトルを 時計回りに回して、はずします。

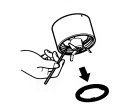


9 パッキンをはずす

ボトルサポートを逆さにして、パッキン をはずします。パッキンがはずれにくい ときには、竹ぐしなどの先が細く長いも ので、はずします。

ミキサー

クラッシュアイス





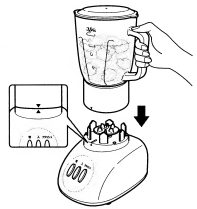
お願い

- パッキンをセットしていなかったり、傾いて取りつけていないか、確認してください。 安全スイッチが働かなかったり、水もれの原因になります。
- ◆ クラッシュアイスはだ円形をしているので、必ず斜めにしてボトルの着脱をしてくだ さい。

ミキサーの使いかた しばらく使わないときは、ボトルの中でゴムの 臭いがすることがありますが、害はありません

ボトルをボトルサポートにセットしておく (→7ページ) 材料を準備する(→10ページ) スイッチが「切」になっていることを確認する

ボトルに材料を入れ、ふたを して本体にセットする



- ボトルサポートの▼印と本体の▲印を合わせ てセットします。
- ずトルは傾きの無いようにセットします。
- ボトルがぐらついてセットしにくいときは、 カップリングを少し回してからセットしてく ださい。

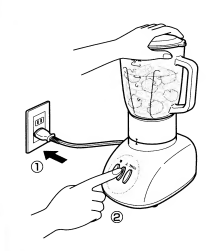
材料の入れかた

- 分量は材料の準備およびメニュー例を参考にし、 最大目盛(700ml)以下でご使用ください。
- ●「かき氷」以外は、必ず水や牛乳などの液 体をいっしょに入れてください。故障の原 因になります。

フラッシュスイッチは

あよっとかくはんするときや「回転・停止」 をくり返して使う場合に効果的です。

電源プラグをコンセントに差 /. し込み、スイッチを入れる



● ふたを押さえながら運転します。

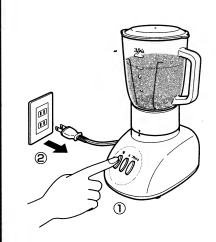
続けて調理するとき

- 4分連続して運転したときは、いったん2分 以上休ませます。休ませずに連続運転する と、故障の原因になります。
- かき氷を作るときは1回ごとに水洗いし、 カッターまわりの氷をすべて取り除きます。 カッターまわりに氷が残っていると、うま くかくはんできません。

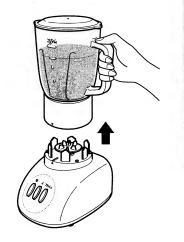


カッターや、回転部を露出したままで運転しない けがの原因になります。

スイッチを切り、電源プラグ



調理した材料を取り出す



● カッターの回転が止まったことを確認した 後、本体から取りはずします。

異常音や振動が大きいとき、使用中に運転が止まったとき

● 材料が大きすぎたり、多すぎたり、材料の粘り気が強いと異常音や振動が大きくなったり、 運転が止まる場合があります。

このような場合は

- ①スイッチを切り、電源プラグを抜く。
- ②ボトルを本体からはずす。
- ③ボトル内の材料が大きいときは小さく切りなおし、多いときは材料を減らし、材料の粘気が 強いときは液体を加えて再び使用する。

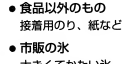
材料の準備

材料	1回に調理できる最大量		下ごしらえ	
	材料の最大量(目安量)	加える液体の目安		
りんご	250g (中1個)	450ml	皮と芯を取り 2~3cm角に切る。	
バナナ	200g (2本)	500ml	皮をむき2~3cmの 長さに切る。	
みかん	350g (4個)	350ml	皮をむき4~6つ割りに する。	
にんじん	200g (中1本)	500ml	皮をむき1~2cm角に 切る。	
パイナップル	200g (中1/6個)	300ml	300ml 皮と芯を取り 2~3cm角に切る。	
角氷	200g (2.5cm角の氷15個)		製氷皿で2.5cm角以下の 角氷を作る。	

() 調理のポイント

- かたい材料(にんじん、ゴボウなど)をくだくときは 材料を小さく(1~2cm)切り、 水またはだし汁などを加えて調理 します。
- 材料を入れる順番について
 ①液体、②水分を含む柔らかいもの、③かたいもの、④角氷の順に
 入れます。





●肉、魚

● 粘りけの強いもの

● 市販の水 大きくてかたい氷 溶けかけていたり、すでに 細かくなっている氷など ※故障の原因となります。

Ⅰ 調理できない材料

じねんじょ、つくねいも、

とろろいも、ペットフード、

ゆでたじゃがいもなど



お願い

●材料は最大目盛以上入れない 1回に調理できる最大量を参考にし、最大 目盛以下でご使用ください。 ●40℃以上の熱い液体を加えない 牛乳、スープ、熱湯などの熱い液体は40℃ 以下に冷ましてから入れてください。

ミキサー

メニュー例

豆乳

材料 (2人分)

大豆·······1/2カップ 水 ······500ml

作りかた

- 1 大豆をよく洗い、3倍の水に一晩つける。
- 2 ボトルに水気を切った大豆と水を入れ、 約1分間運転し、ふきんでこす。
- 3 生豆乳を鍋に入れて強火にかけ、沸とう後、弱火でさらに7~8分煮る。



バナナミルクセーキ

材料(2人分)

/ ť+ +	1本	(% \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
円小 `		JE

作りかた

- 1 バナナは皮をむき、2~3cmの長さ に切る。
- **2** 牛乳、卵黄、砂糖、バナナ、角氷の順にボトルに入れて、約1分間運転する。



ミックスジュース

材料(4人分)

みかん	…果肉約100g
パイナップル	(缶詰)2切
	1切
牛乳	⋯⋯1カップ
角氷	·····6個

作りかた

】 牛乳、果物類、角氷の順にボトルに 入れて、約1分間運転する。



ヨーグルトドリンク

材料 (2人分)

ンヨーグルト11/2カップ
1カップ
大さじ3

作りかた

- **1** 材料全部をボトルに入れ約10秒ほど 運転する。
- 2 コップに注ぎ分け、お好みにより小さく切った果物をかざりで上に散らす。



1キサー・クラッシュアイス

ミキサー メニュー例 (つづき)

にんじん・りんごジュース

材料(4人分)

にんじん	中1/2本
	(約100g)
りんご	
	(約100g)
乳酸菌飲料	
牛乳	1カップ
角氷	·····6個

作りかた

 にんじんは1~2cm角、りんごは皮 と芯を取り、2~3cm角に切る。

4 牛乳、乳酸菌飲料、りんご、にんじん、角氷の順にボトルに入れて、約2分間運転する。



ミルクセーキ

材料(4人分)

卵 …	2個
砂糖	60g
牛乳·	·····1カップ
15-=	ナッセンスルク

作りかた

■ 材料全部をボトルに入れ、約1分間 運転する。

2 コップに注ぎ、氷を浮かべる。



コーンクリームスープ

材料 (2人分)

スイートコーン ·····約200g
(缶詰1/2缶 汁ごと)
牛乳1カップ
小麦粉大さじ1
バター大さじ1
生クリーム1/4カップ
固形スープの素1/4コ
塩、こしょう

作りかた

- バターをクリーム状に練り、小麦粉を加えてさらに練りまぜておく。
- **2** ボトルに牛乳の半量とスイートコーンを汁ごとボトルに入れて、約2分間運転する。
- **3** 2をなべに移し、残りの牛乳と 固形スープの素を加えて火に かけ、1を加えて塩・こしょう で味を整え、仕上げに生クリ ームを加える。



小松菜ミックスジュース

材料(2人分)

小松菜	·80g
りんご中1/4個(約	50g)
にんじん…中1/4本(約	
牛乳11	コップ
角氷	…3個
※お好みで砂糖やハチミッ	ノを加
えてください。	

作りかた

- ▮ 小松菜はザク切りにする。
- 2 にんじんは1~2cm角、りんごは芯を取り、2~3cm角に切る。
- 3 牛乳、小松菜、りんご、にんじん、角氷の順にボトルに入れて、約2分間運転する。

いちごクリームソーダ

材料(2人分)

いちご6粒(約75g)
砂糖大さじ1
牛乳1カップ
バニラアイスクリーム …1個
炭酸水1本(200ml)

作りかた

- 1 炭酸水とアイスクリーム以外の材料 を全部ボトルに入れ、約1分間運転 する。
- **2** 1をコップに入れ、炭酸水を注ぎ、 アイスクリームを浮かべる。

フルーツスムージー

材料 (2人分)

いちご	·····6粒	(75g)
バナナ		1本
オレン	ジジュース …	1カップ

作りかた

- いちごはへたをとって4等分に、バナナは皮をむき1~2cmに切る。
- **2** 1のフルーツを1つに固まらないように、平らにのして凍らせる。
- **3 2**とオレンジジュースをなめらかになるまで約2分間運転する。
- 凍らせたフルーツが1つに固まってしまった場合は、再度切り分けてお使いください。
- ●空回りする場合は、スプーン等で材料の固まりをほぐしてください。

ミキサー・クラッシュアイス

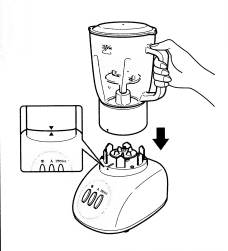
クラッシュアイスの使いかた

準

ボトルをボトルサポート (クラッシュアイス用) にセットしておく (→7ページ) 材料を準備する

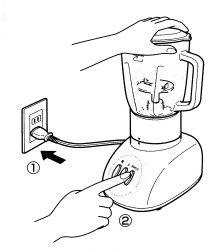
スイッチが「切」になっていることを確認する

ボトルに角氷を入れ、ふたを
 して本体にセットする



- ボトルサポートの▼印と本体の▲印を合わせてセットします。
- ボトルは傾きの無いようにセットします。
- ボトルがぐらついてセットしにくいときは、 カップリングを少し回してからセットして ください。

全電源プラグをコンセントに差し込み、フラッシュスイッチを"チョンチョン"と短く押て少しずつ氷をくだく



● ふたを押さえながら運転します。

材料の入れかた

材料	1回にできる 最大量	運転時間の目安	利用例
角氷	10個	フラッシュスイッチ を約10回押す	ジュース用 さしみなどの盛付

- 家庭用製氷皿で作った2.5cm以下 の角氷を使います。
- 最大量を超えると故障の原因になります。

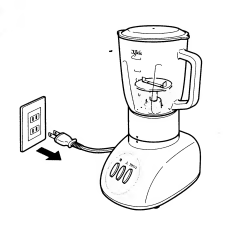
⚠警告



カッターや、回転部を露出したままで運転しない

けがの原因になります。

? スイッチを切り、電源プラグを抜く



- ◆ カッターの上に乗った氷がなくなったらできあがりです。
- 連続して回すと氷が粉砕されすぎて、かき 氷になってしまいます。

続けて調理するとき

- 1回ごとに水洗いし、ボトル内の氷をすべて取り除きます。
- ◆ カッターの下に氷が残らないようにしてください。

故障の原因となります。

| 調理した材料を取り出す



- カッターの回転が止まったことを確認した 後、本体から取りはずします。
- できあがった氷を取り出すときは、ヘラを 使用してください。
- ①で取り出せない氷は、②のようにボトル サポートを取りはずしてから取り出してく ださい。

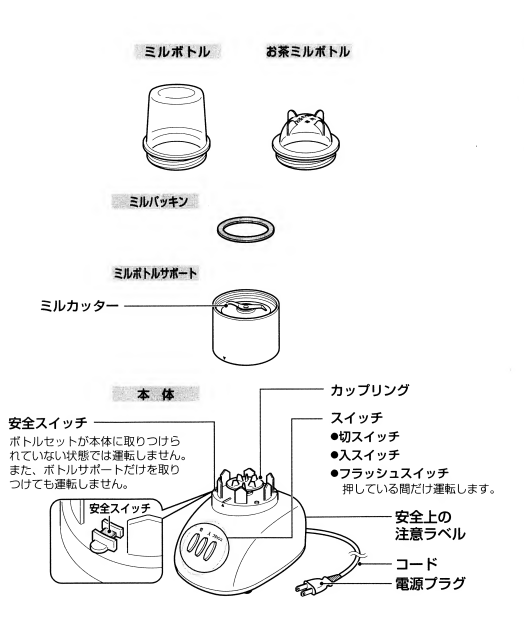
異常音や振動が大きいとき

①スイッチを切り、電源プラグを抜く。②ボトルを本体からはずす。③材料を減らす。

ミル/お茶ミル (MX-X10GMのみ)

各部のなまえ

● お使いになる前に本体以外の各部品を洗います。



ミル/お茶ミル

組み立てかたはずしかた

企注意



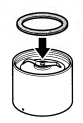
カッターは鋭利なので直接手 を触れない

けがの原因になります。

組み立てかた

1 ミルボトルサポートにミルパッキンをはめる

ミルパッキンは指で押さえつけながら、 みぞにしっかりはめます。



2 ミルボトルまたはお茶ミルボトルにミルボトルサポートを取りつける

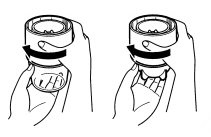
ミルボトルまたはお茶ミルボトルを手で押さえ、ミルボトルサポートを反時計回りに回してしっかりしめます。



はずしかた

1 ミルボトルサポートをミルボトルまたはお茶ミルボトルからはずす

ミルボトルまたはお茶ミルボトルを手で押さえ、ミルボトルサポートを時計回りに回して、はずします。



9 ミルパッキンをはずす

竹ぐしなどの先が細く長いもので、はずします。



お願い

● ミルパッキンをセットしていなかったり、傾いて取りつけていないか、確認してください。 安全スイッチが働かなかったり、水もれの原因になります。

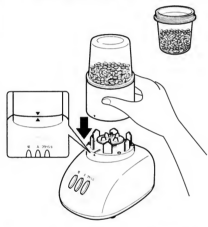
ル・お茶ミル

ミルの使いかた

準備

材料を準備する (→22ページ) スイッチが「切」になっていることを確認する

ミルボトルに材料を入れ、ミルボトルサポートを閉め、本体にセットする



- ミルボトルサポートはしっかり閉めます。
- ミルボトルサポートの▼印と本体の▲印を 合わせてセットします。
- ミルボトルは傾きの無いようにセットします。
- ミルボトルがぐらついてセットしにくいと きは、カップリングを少し回してからセットしてください。

材料の入れかた

記載メニューを参考に1回に調理できる最大量を超えないでください。

続けて調理するとき

1回の運転は1分以内とし、続けて使うときはいったん2分以上休ませます。
 休ませずに連続運転すると、故障の原因になります。

2 電源プラグをコンセントに差し込み、ミルボトルを手で押さえながらスイッチを入れる



約20~60秒の運転時間で仕上がります。
 食品の状態を見ながら時間を加減してください。

お願い

● ミルを使用するときは必ずミルボトルを 手で押さえてください。

⚠警告



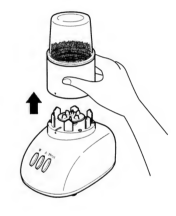
カッターや、回転部を露出したままで運転しない

けがの原因になります。

? スイッチを切り、電源プラグを抜く



4 調理した材料を取り出す



- カッターの回転が止まったことを確認した 後、本体から取りはずします。
- 乾物の粉砕後はカッターが熱くなっているので、直接手を触れないでください。

異常音や振動が大きいとき、使用中に運転が止まったとき

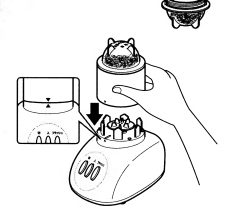
● 材料が大きすぎたり、多すぎたり、材料の粘り気が強いと異常音や振動が大きくなったり、 運転が止まる場合があります。

このような場合は

- ①スイッチを切り、電源プラグを抜く。
- ②ミルボトルを本体からはずす。
- ③ミルボトル内の材料が大きいときは小さく切りなおし、多いときは材料を減らし、材料の粘気が強いときは液体を加えて再び使用する。

材料を準備する(→23ページ) スイッチが「切」になっていることを確認する

お茶ミルボトルに材料を入 れ、ミルボトルサポートを閉 め、本体にセットする



- ミルボトルサポートはしっかり閉めます。
- ミルボトルサポートの▼印と本体の▲印を 合わせてセットします。
- お茶ミルボトルは傾きの無いようにセットします。
- お茶ミルボトルがぐらついてセットしにく いときは、カップリングを少し回してから セットしてください。

材料の入れかた

● 記載メニューを参考に1回に調理できる最 大量を超えないでください。

電源プラグをコンセントに差し 込み、お茶ミルボトルを手で押 さえながらスイッチを入れる



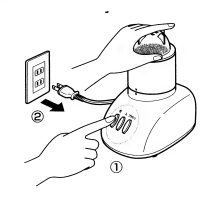
● 約15~60秒の運転時間で仕上がります。 食品の状態を見ながら時間を加減してくだ さい。

お願い

● お茶ミルを使用するときは必ずお茶ミル ボトルを手で押さえてください。

カッターや、回転部を露出したままで運転しない けがの原因になります。

スイッチを切り、電源プラグ



調理した材料を取り出す



- カッターの回転が止まったことを確認した 後、本体から取りはずします。
- 粉砕直後はカッターが熱くなっているので、 直接手を触れないでください。

異常音や振動が大きいとき

- ①スイッチを切り、電源プラグを抜く。
- ②お茶ミルボトルを本体からはずす。
- ③材料を減らす。

続けて調理するとき

● 1回の運転は1分以内とし、続けて使うとき はいったん2分以上休ませます。 休ませずに連続運転すると、故障の原因に なります。

20

材料の準備/メニュー例

1回にできる最大量以下で使用

ミル/ドライメニュー

1カップ:200m l 大さじ:15ml 小さじ:5ml

材 料	1回にできる最大量	下ごしらえ	運転時間の目安	利用例
煮干し	30g	頭と腹ワタを取り除 き小さくちぎる。	50秒	だし汁・ふりかけ お好み焼き
コーヒー豆	50g		30秒	コーヒー
けずりぶし	6g	削ってあるものを準 備する。	20秒	だし汁・ふりかけ お好み焼き
焼きのり	1枚	2~3cm角に切る。	20秒	ふりかけ・お茶漬け
ご ま	大さじ3	よく煎った後冷ます。	15秒	ごまあえ
大 豆	50g	よく煎った後冷ます。	50秒	きな粉

ミル/ウエットメニュー

1カップ:200m L 大さじ:15ml 小さじ:5ml

材 料	1回にできる最大量	下ごしらえ	運転時間の目安
フレンチ ドレッシング	サラダ油 1/2カップ 酢 1/4カップ 塩 小さじ1/2 こしょう 少々		15秒
ごまだれ	白ごま・・・・・大さじ4 しょうゆ・・・・大さじ11/2 砂糖・・・・大さじ1 みりん・・・・大さじ1 だし汁・・・・・大さじ4		20秒
アップル ソース	りんご中1/2個 水(煮るときに使用)…1/2カップ 砂糖(お好みで)大さじ1 レモン汁小さじ1	リンゴは皮をむき、芯 を取っていちょう切り にし、柔らかく煮て冷 ましておく。	20秒
トマト風味の ポテトスープ (離乳食)	じゃがいも小1個(約70g) 牛乳1/4カップ バター小さじ1 無塩トマトジュース大さじ2	じゃがいもは皮をむき、 1〜2cm角に切ってゆ で、バターをのせて溶 かし冷ましておく。	15秒
かぼちゃの マッシュ (離乳食)	かぼちゃ50g 生クリーム1/4カップ	かぼちゃは厚めに皮を むいて種を取り、1〜 2cm角に切って蒸し、 冷ましておく。	20秒

お茶ミル

		材 料	下ごしらえ	運転時間の目安
63	*	煎茶・玉露	20g	60秒
緑	茶	ほうじ茶・番茶	15g	60秒
%T	*	ダージリン、ウバ、キーマンなど	15g	50秒
紅	茶	*アールグレイなど、乾燥茶葉以外の材料を	を加えたフレーバードティ	一は使用しないこと

お茶の葉2.5gで小さじ約1杯分の粉末茶ができます。

粉末茶の利用例

	0271	~,,,	
牛乳		2	00ml
	Ř	_	
ガム	シロップ	·····お	好みで
1.7	ップに牛	乳を注き	ぎ、粉
末	茶とお好	みでガル	ムシロ
ッ	プを加えて	てよく混り	ぜる。

お茶ミルク

お茶もち

切りもち2切れ	1
きな粉大さじ	2
粉末茶小さじ	2
砂糖大さじ	1
1.切りもちは焼いたあと	,
さっとお湯を通し、やれ	2
らかくしておく	

2.きな粉・粉末茶・砂糖を混ぜ、おもちにかける。

その他

天ぷらのころもや チャーハンなどの料理に 混ぜたり、クッキーや ケーキの生地などの お菓子に混ぜる。

お願い

- ●材料の分量を守る 記載メニュー例の最大量以上は入れないでください。
- ●40℃以上の熱い材料は入れない 熱い材料は40℃以下に冷ましてから入れてください。
- ミルでドライメニューを作るときは 湿っている材料はよく乾燥させてから調理してください。
- ●ミルでウェットメニューを作るときは空回りするときは液体を少量加えてください。
- ●お茶の葉は 乾燥しているものを使います。茎は取り除いて粉砕します。(茎が混ざっているとうまく粉砕できないことがあります。)

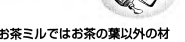


調理できない材料

●非常にかたいもの かつおぶし、 うこん等の 漢方薬類など



- ●生野菜、肉、魚など
- ●食品以外のもの 接着用のり、紙など



●お茶ミルではお茶の葉以外の材料は調理できません

お手入れのしかた

収納するときは、乾いたふきんで水気をふき 取ってから、組み立てて収納してください。

組み立てかた/はずしかた __

ミキサー・クラッシュアイス→7ページ ミル・お茶ミル→17ページ

木体

からぶきまたは水を含ませたふきんでふく

ベンジンなどでふくと、ひび割れや変形の 原因となります。



⚠注意

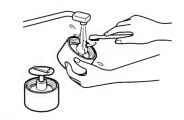


カッターは鋭利なので直接手 を触れない

けがの原因になります。

カッター

手を触れないようにブラシなどを使って流 し洗いする



その他の部品 (各種ボトル、ふた、パッキンなど)

やわらかいスポンジで洗い、よく水洗いして、水



ボトルサポート、 パッキンの変色について

にんじん・葉菜類・お茶などを調理 すると色素が付着して変色すること がありますが使用上は差し支えあり ません。付着した色素は水洗いして も完全には取れませんが、乾くとよ り落ちにくくなるので使用後は早め に水洗いしてください。

お願い ● 部品は使用のつど洗う

- 樹脂部分を食器洗い乾燥機や食器乾燥機で洗浄したり乾燥させないこと また煮沸消毒しないこと (樹脂部分が熱により変形する原因となります)
- 漂白剤を使用しないこと(変質や腐食による破損の原因となります)
- ボトルは金属タワシ、みがき粉では洗わないこと (ボトルに傷がつき、ボトルの割れによるけがの原因となります)

修理サービスを依頼する前に

で使用中に異常が生じたときは、スイッチを切って次の点をお調べください。

2	のようなときは	点 検	直しかた	参照ページ
ス・	イッチが入らない	ボトルとボトルサポートの締め つけがゆるくありませんか。傾 けて取りつけていませんか。	正しく組み立てる。	7,17
		ボトルサポートの▼印と本体の▲印 が合わせてセットされていますか。	正しくセットする。	8,14, 18,20
水	もれがする	パッキンが正しく入れてありますか。	正しく組み立てる。	7,17
		ボトルがボトルサポートに正 しく取りつけてありますか。		
	途中で運転が 止まった	ボトルとボトルサポートの締め つけがゆるくありませんか。	正しく取りつける。	7
		材料が多く入っていませんか。	ボトル内の材料を一度すべて取り出し、 減らした材料を入れて再度セットする。	9
=		材料が大きくありませんか。	小さくした材料を使用する。	10
ミキサー		粘り気が強い材料や、かたい 材料を使っていませんか。	調理できない材料は使わない。	10
	空回りする	角氷が多く入っていませんか。	材料を減らす。	9
	本体から油焼けの	材料が多く入っていませんか。	材料を減らす。	9
	ようなにおいがする	連続4分以上運転していませんか。	しばらく休ませる。	9
		粘り気の強い材料を使っていませんか。	粘り気の強い材料は使わない。	10
クラッシュ	途中で運転が 止まった	ボトルとボトルサポート(ク ラッシュアイス用)の締めつ けがゆるくありませんか。	正しく組み立てる。	7
シュアイス	水が細かくなりすぎる (かき氷状になる)	フラッシュボタンを短く、繰 返し押していますか。	フラッシュボタンを短く押し、氷 を砕きすぎないよう調節をする。	14
111	途中で運転が 止まった	ミルボトル、お茶ミルボトルと ミルボトルサポートの締めつけ がゆるくありませんか。	正しく組み立てる。	17
ミル・お		材料が多く入っていませんか。	ボトル内の材料を一度すべて取り出し、 減らした材料を入れて再度セットする。	19
・お茶ミル		粘り気が強い材料や、かたい 材料を使っていませんか。	調理できない材料は使わない。	23
	本体から油焼けの ようなにおいがする	連続1分以上運転していませんか。	しばらく休ませる。	18

それでも異常がある場合は、27ページの保証とアフターサービスをご参照ください。 で自分での修理は危険な場合がありますから、絶対にしないでください。

て引き取らせていただきます。

		ミキサー時	クラッシュアイス カッター時	ミル時	お茶ミル時
		ini	ini	in	in
電	源		100V 50-	60H z 共用	
消費	電力	160/150W (定格水負荷時)			
回転	数	10,000回転/分 (定格水負荷時)		16,000回転/分 16,000回	
	幅	15cm	15cm	15cm	15cm
大きさ、	奥行	19cm	19cm	19cm	19cm
(約cm)	高さ	33.5cm	33.5cm	27cm	23.5cm
質		2.3kg	2.3kg	1.6kg	1.3kg
定格	時間	連続 (4分間運転2分間 休止のくり返し)	フラッシュ スイッチによる 断続	・ 埋続 チによる (1分関運転2分関体止のくり返し)	
コードの	D長さ		1.2	2m	
容器の	容量	ボトルフOOM	ボトル	ミルボトル お茶ミルボト 約200ml 約50ml	

700ml

約200ml

約50ml

保証とアフターサービス 必ずお読みください

保証書(一体)

- 保証書は、この取扱説明書の裏表 紙に記載されています。
- 保証書は、必ず「お買いあげ日・ 販売店名」などの記入をお確かめ のうえ、販売店から受け取ってい ただき、内容をよくお読みの後、 大切に保管してください。
- 保証期間はお買いあげの日から 1年間です。

補修用性能部品の保有期間

- ミキサーの補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後6年です。
- 補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

- 修理のために取りはずした部品は、特段のお申し出がない場合は弊社に
- 修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあり

修理を依頼されるときは

持込修理

で使用中に異常が生じたときは、お使いになるのをやめ、必ず電源プラグをコンセントから抜いて、お買いあげの販売店 にご連絡ください。

■保証期間中は

保証書の規定に従って、販売店が修理させていただきます。 なお、修理に際しましては、保証書をご提示ください。

■保証期間が過ぎているときは

保証期間経過後の修理については、お買いあげの販売店にご 相談ください。修理すれば使用できる場合は、ご希望により 有料で修理させていただきます。

■修理料金のしくみ.....

ています。 故障した商品を正常に修復する 技術料 ための料金です。

修理料金は技術料・部品代などで構成され

部品代 修理に使用した部品代金です。

便利メモ	お買いあげ日	年	月	日	
民们人で	お買いあげ店名		電話()	

長年ご使用のミキサーの点検をぜひ!



愛情点検

このような 症状はあり ませんか。

● コードを折り曲げると通電したり、しな

かったりする。 ● 運転中に異常な音や振動がする。

● いつもより異常に熱くなったりコゲくさ いにおいがする。

● コードや電源プラグが異常に熱い。

● その他の異常・故障がある。

故障や事故防止のた め、スイッチを切り、 電源プラグをコンセン トから抜いて、必ずお 買いあげの販売店に点 検・修理をご相談くだ さい。